	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM . FEE CALCULATION SHEET						SERIAL NO/O 6-D 2 7//				FRANG DATE			
			5/	25/10		<u> </u>	CLAIMS	L					•	
	^	à Faléo	*	ALC AND	Wil	JK 1860	- CANAS		F					
	· MD	DEP		EHOMENT		DMENT			ļ					
1	7	1	<del>  7</del>	DEP	CINE	065		<u> </u>	BND	DEP	MD	DEP	BND.	1.0
2	<del></del>	+-	<del>-   -/-</del>	<del></del>				51		<u> </u>				1
	<del> </del>	+-		<del></del>				52					<del>                                     </del>	+
3		<del>-   -   -</del>						53			1	<del>                                     </del>	╁──	┼
4		<del></del>						54	•		<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	┥
5		1/_					1	55			╁	+	<del> </del>	┦
6		$\perp \ell$						56		-	┼──	<del> </del>		
7				17			1	57			+			<del> </del>
8		1		17					<del></del>	<del></del>			<b></b>	1
9		17.	$\overline{}$	1			}	58	-		—			
10		17	<b>—</b>	1			1	59			<b> </b>			L
11		17	<del></del>	<del>                                     </del>			1	- 60						
12		+ /-	<del></del>	<del>-                                    </del>			1	61			<u></u>			
13		+ -	<del>                                     </del>	++	1		1	62				$\bot$		
4		+/,.	+	+/,-	╂╾╼╌┤		. [	63						
		+	+	<del> -/;-</del> -	<del> </del>		· L	64						
15		+		<del>  / -</del>	┢╌╌┩		Ĺ	65						1-
16	<del></del>	+'-	<del> </del>	1.				66					<del></del>	<del>                                     </del>
17	4_	<del> </del>	4.4		1		Γ	67		,	·. ·			<del> </del>
18		1/		/'				68			<del></del>		<del></del>	
19				7			- 1	69				<del> </del>		ļ
20		17-		1			F	70		·				
21	$T^{-}$	1	7		-									
22 T		17	1	1/			-	71						
23		1	<del>                                     </del>	+ -			ļ-	72						
24		<del>  / -</del>		1/-	$\vdash$		-	73						
	1.	<u>'</u>	<del> </del>					74		•				
25	1	<del></del>	<del>                                     </del>	1			L	75			,			
26				17			L	76						
27				1			· [	77						
28			<u> </u>				Г	78						
29								79						
0							<u> </u>	60						
11					-	-		81	$\rightarrow$					
2						$\overline{}$	-		<del></del>					
3							<b> </b>	82						
4			<del>                                     </del>				-	83	<del>  </del>					
5			<del> </del>				<b>I</b> -	84						
			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			<b>—</b>	85			]	<u>.                                      </u>		
6			<del> </del>	<b>  </b>			<u></u>	86						
<del>'</del>  -			<del></del>	<b>  </b>			1_	87						
8			<b> </b>	<b></b>			· L	88						
<u>-</u>		·	L					89						
<u> </u>						]	. • [	90						
<u> </u>								91		-+			-	
	]							92					<del></del>	
								93	<del>  </del> -			<del></del> +		
							· F					<del></del> -		
	- 1				<del></del>		<b>—</b>	94						
_	-+						<u> </u>	95	<del></del>					
					<del></del>		<u> </u>	96						
								97		f		T		
								98						
						]		99						
4.,		l	1					100				<del></del>	<del> -</del>	
NO.	<b>≠</b> T	, ]	4	,		. 1			- 1-	$\overline{\cdot}$	<del></del>	<del>-  </del>	<del></del>	
		_		_!			TOT	AL IND.				1 1	_	1
12			22			_	TOT.	AL .	-	-* [	=	_+ ┌		_}
20	9		1/2		- 8		DEP. TOTA CLA	AL .	2688		163		200	